

## DAFTAR PUSTAKA

- Asikin, M. dan Nuralamsyah, M. 2016. Keperawatan Medikal Bedah: Sistem Kardiovaskuler. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Bell, K., Twiggs, J., dan R. Olin, B. 2015. Hypertension : The Silient Killer : Update JNC-8 Guideline Recommendations. Alabama Pharmacy Association.
- Fauzi, Isma. 2014. Buku Pintar Deteksi Dini Gejala, & Pengobatan Asam Urat, Diabetes & Hipertensi. Yogyakarta: Araska.
- Gunawan. dan Sulistia, Gan. 2009. Farmakologi dan Terapi. Edisi 5. FKUI: Jakarta.
- Ignatavicius, Workman, dan Rebar. 2017. Medical Surgical Nursing : Concepts For Interprofessional Collaborative Care. St. Louis : Elsevier, Inc.
- Irwan. 2016. Epidemiologi Penyakit Tidak Menular. Yogyakarta : Deepublish.
- JNC-8. 2017. The Eight Report of the Joint National Commite. Hypertension Guidelines: An In-Depth Guide. Am J Manag Care.
- Kartikasari, AN. 2012. Faktor Risiko Hipertensi Pada Masyarakat Di Desa Kabongan Kidul, Kabupaten Rembang. Semarang : Jurnal Muda Medika.
- Katzung, BG. 2014. Basic and Clinical Pharmacology. Edisi ke 12. Jakarta: Salemba Medika.
- Kemenkes RI. 2014. Pusdatin Hipertensi, Infodatin, (Hipertensi), Hal 1-7.
- Kemenkes RI. 2013. Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013. Laporan Nasional 2013, 1-384. <https://doi.org/>.
- Kemenkes RI. 2019. InfoDatin Hipertensi Si pembunuh Senyap. Kementrian Kesehatan RI.
- Majid, Abdul. 2017. Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Kardivaskular. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Nair, M., dan Peate, I. 2015. Dasar-dasar Patofisiologi Terapan Edisi 2. Jakarta: Bumi Medik.
- Notoatmodjo, S. 2012. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2010. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nuraini, B. 2015. Risk Factors of Hypertension. Lampung: Fakultas Kedokteran Universitas Lampung. Vol.4, No.5.
- Nurarif, A. H. 2016. Asuhan Keperawatan Praktis : Berdasarkan Penerapan Diagnosa Nanda, Nic, Noc. Dalam Berbagai Kasus.
- Smeltzer. dan Bare. 2013. Buku ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner Suddarth. Edisi 8. Jakarta: EGC.

WHO. 2015. Global Health Observatory (GHO) data : Raised blood pressure, Situation and Trends. Available at:  
[https://www.who.int/gho/ncd/risk\\_factors/blood\\_pressure\\_text/en/\(diakses](https://www.who.int/gho/ncd/risk_factors/blood_pressure_text/en/(diakses)